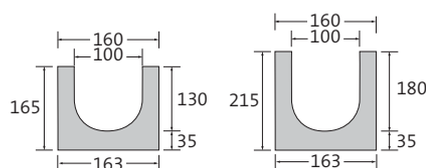


BIRCOplus | NW 100

Leichte Betonrinne – ideale Verlegung

Rinnenelemente | 0,5 % Innengefälle

- + Betonkante durch Abdeckung nicht sichtbar
- + Sicherheitsfalz



Nr. 0/0

Nr. 10/0



Bezeichnung	Länge	Breite	Bauhöhe an Nut/Feder	Gewicht	Klassifizierung DIN EN 1433	Artikelnummer
Rinne Nr. 1	1000 mm	160 mm	165/170 mm	37,5 kg	A 15 – C 250	012001
Rinne Nr. 2	1000 mm	160 mm	170/175 mm	38,3 kg	A 15 – C 250	012002
Rinne Nr. 3	1000 mm	160 mm	175/180 mm	39,0 kg	A 15 – C 250	012003
Rinne Nr. 4	1000 mm	160 mm	180/185 mm	39,8 kg	A 15 – C 250	012004
Rinne Nr. 5	1000 mm	160 mm	185/190 mm	40,6 kg	A 15 – C 250	012005
Rinne Nr. 6	1000 mm	160 mm	190/195 mm	41,4 kg	A 15 – C 250	012006
Rinne Nr. 7	1000 mm	160 mm	195/200 mm	42,2 kg	A 15 – C 250	012007
Rinne Nr. 8	1000 mm	160 mm	200/205 mm	43,0 kg	A 15 – C 250	012008
Rinne Nr. 9	1000 mm	160 mm	205/210 mm	43,8 kg	A 15 – C 250	012009
Rinne Nr. 10	1000 mm	160 mm	210/215 mm	44,6 kg	A 15 – C 250	012010

Rinnenelemente | ohne Innengefälle

- + Betonkante durch Abdeckung nicht sichtbar
- + Sicherheitsfalz

Bezeichnung	Länge	Breite	Bauhöhe an Nut/Feder	Gewicht	Klassifizierung DIN EN 1433	Artikelnummer
Rinne Nr. 0/0	500 mm	160 mm	165/165 mm	19,0 kg	A 15 – C 250	012031
Rinne Nr. 0/0	1000 mm	160 mm	165/165 mm	37,0 kg	A 15 – C 250	012026
Rinne Nr. 5/0	1000 mm	160 mm	190/190 mm	41,0 kg	A 15 – C 250	012027
Rinne Nr. 10/0	1000 mm	160 mm	215/215 mm	44,0 kg	A 15 – C 250	012028

Rinne Nr. 0/0 auch mit einbetonierter Muffe DN 100 für senkrechten Ablauf erhältlich. Art.-Nr. 012033 – bei Länge 1000 mm

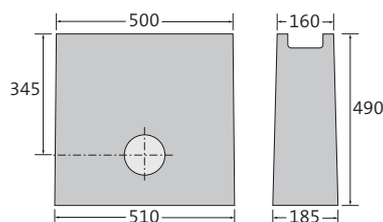
Endscheiben



Bezeichnung	Breite	Für Bauhöhe	Gewicht	Artikelnummer
Endscheibe, verzinkt, Nr. 0/0 – 2	160 mm	165 – 175 mm	0,3 kg	012090
Endscheibe, verzinkt, Nr. 3 – 6	160 mm	175 – 195 mm	0,3 kg	012091
Endscheibe, verzinkt, Nr. 7 – 10	160 mm	195 – 215 mm	0,4 kg	012092
Endscheibe mit Ablauf DN 100, verzinkt, Nr. 0/0	160 mm	165 mm	0,6 kg	012045
Endscheibe mit Ablauf DN 100, verzinkt, Nr. 5/0	160 mm	190 mm	0,7 kg	012046
Endscheibe mit Ablauf DN 100, verzinkt, Nr. 10/0	160 mm	215 mm	0,8 kg	012047

Liniensinkkasten | 1-teilig

- + 1- oder 2-seitiger Rinnenanschluss bis Nr. 10
- + PP-Schlammeimer
- + PP-Geruchsverschluss
- + Einbetonierte KG-Muffe für Rohranschluss DN 100



Bezeichnung	Länge	Breite	Bauhöhe	Gewicht	Klassifizierung DIN EN 1433	Artikelnummer
bis Nr. 10	500 mm	160 mm	490 mm	58,0 kg	A 15 – C 250	012035

Steg-Gussabdeckung

- + Schwarz-tauchlackiert
- + 2-fach M12/A2-Verschraubung pro Meter mit Befestigungsbügel



Bezeichnung	Länge	Breite	Gewicht	Einlauföffnung	Einlauf- querschnitt	Klassifizierung DIN EN 1433	Artikelnummer
schwarz	500 mm	158 mm	3,5 kg	SW 85/10 mm	312 cm ² /m	A 15 – C 250	012070

Ablauföffnungen, Zuschnitte auf Sonderlängen und Gehrungsschnitte auf Wunsch möglich.
SW = Schlitzweite



Stegroste

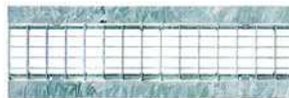
- + Verzinkt
- + Als Klemmrost



Bezeichnung	Länge	Breite	Gewicht	Einlauföffnung	Einlaufquerschnitt	Klassifizierung DIN EN 1433	Artikelnummer
Klemmarretierung	500 mm	158 mm	1,3 kg	SW 80/12 mm	334 cm ² /m	A 15	012066
Klemmarretierung	1000 mm	158 mm	2,4 kg	SW 80/12 mm	334 cm ² /m	A 15	012056

Gitterroste | Klemmrost

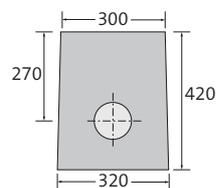
- + Feuerverzinkt



Bezeichnung	Länge	Breite	Gewicht	Einlauföffnung	Einlaufquerschnitt	Klassifizierung DIN EN 1433	Artikelnummer
feuerverzinkt	500 mm	158 mm	1,7 kg	MW 30/16 mm	800 cm ² /m	A 15 – B 125	012062
feuerverzinkt	1000 mm	158 mm	3,3 kg	MW 30/16 mm	800 cm ² /m	A 15 – B 125	012052
feuerverzinkt	500 mm	158 mm	1,7 kg	MW 30/10 mm	720 cm ² /m	A 15 – B 125	012063
feuerverzinkt	1000 mm	158 mm	3,4 kg	MW 30/10 mm	720 cm ² /m	A 15 – B 125	012053

Sinkkasten 30/30 | 1-teilig

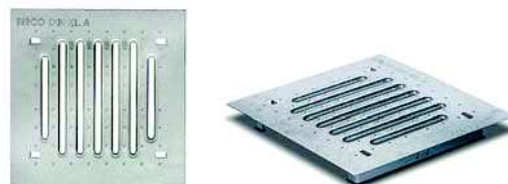
- + PP-Schlammeimer
- + PP-Geruchsverschluss
- + Einbetonierte KG-Muffe für Rohranschluss DN 100



Bezeichnung	Länge	Breite	Bauhöhe	Gewicht	Klassifizierung DIN EN 1433	Artikelnummer
bis Nr. 10	300 mm	300 mm	420 mm	58,0 kg	A 15 – B 125	080105

Stegrost | Klemmrost | für Sinkkasten 30/30

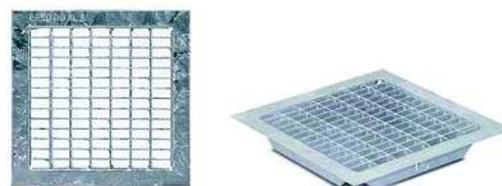
+ Verzinkt



Bezeichnung	Länge	Breite	Gewicht	Einlauföffnung	Einlaufquerschnitt	Klassifizierung DIN EN 1433	Artikelnummer
Klemmarretierung	300 mm	300 mm	1,4 kg	SW 185/10 mm	117 cm ² /m	A 15	080117

Gitterrost | Klemmrost | für Sinkkasten 30/30

+ Feuerverzinkt



Bezeichnung	Länge	Breite	Gewicht	Einlauföffnung	Einlaufquerschnitt	Klassifizierung DIN EN 1433	Artikelnummer
Klemmarretierung	300 mm	300 mm	2,7 kg	MW 30/16 mm	489 cm ² /m	A 15 – B 125	080116

Sinkkasten 19/19 | inkl. Abdeckung

Aqua*

- + PP-Schlammemeier
- + PP-Geruchsverschluss
- + Einbetonierte KG-Muffe für Rohranschluss DN 100
- + Mit Gitter- oder Gussrost



Bezeichnung	Länge	Breite	Bauhöhe	Gewicht	Klassifizierung DIN EN 1433	Artikelnummer
Sinkkasten inkl. Gussrost	230 mm	230 mm	205 mm	18,2 kg	A 15	080100
Sinkkasten inkl. Gitterrost	230 mm	230 mm	205 mm	19,0 kg	A 15	080104

Ablauföffnungen, Zuschnitte auf Sonderlängen und Gehrungsschnitte auf Wunsch möglich.
SW = Schlitzweite, MW = Maschenweite

